










	<h2 style="color: red;">SS220M016ST</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SS220M016ST</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cornell Dubilier Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SS220M016ST.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	SS220M016ST
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	SS
Brummstrom	44mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	10.25 Ohm @ 120Hz
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

SS220M016ST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS220M016ST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS220M016ST Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SS220M016ST E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SS220F</b> KF SS220F KF</p>	 <p><b>SS2211-001</b> Original SS2211-001 Original</p>	 <p><b>SS220M010ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>SS220LWHRVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 200V 2A SOD123W</p>
 <p><b>SS221E</b> Swanstrom Tools PLIER LONG NOSE SERRATED</p>	 <p><b>SS220K-23-Z</b> Copal Electronics Inc. SWITCH SLIDE DPST 20A 250V</p>	 <p><b>SS220LW RVG</b> TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 200V 2A SOD123W</p>	 <p><b>SS220M035ST</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS220M016ST Cornell Dubilier Electronics	SS220M016ST Datenblatt	SS220M016ST-Datenblätter	SS220M016ST PDF	Cornell Dubilier Electronics SS220M016ST
SS220M016ST Electronic	SS220M016ST-Komponenten	SS220M016ST-Verteiler	SS220M016ST-Bild	SS220M016ST-Teil
SS220M016ST Preis	SS220M016ST Hersteller	SS220M016ST Bild	SS220M016ST Aktie	SS220M016ST Inventar
SS220M016ST Neu	SS220M016ST Original	SS220M016ST garantiert	SS220M016ST RFQ	SS220M016ST Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited